Ley N° 10281 Seguridad Eléctrica para la Provincia de Córdoba

# CERTIFICADO DE INSTALACIÓN ELÉCTRICA **APTA**

INSTALACIONES EXISTENTES, INSTALACIONES EXISTENTES DE USUARIOS QUE INTERNAMENTE GENEREN SU PROPIA ENERGÍA ELÉCTRICA Y SE VINCULEN A LA RED DE DISTRIBUCIÓN E INSTALACIONES DE USO CIRCUNSTANCIAL Y DE CARÁCTER PROVISORIO ,EN BAJA TENSIÓN Y CON POTENCIA MÁXIMA NO MAYOR A DIEZ KILOWATT (10 kW).



# Verificación según Resoluciones Generales ERSeP N° 49/2016 y N° 08/2017

Fecha de emisión: 09/06/2022

Código Único de Identificación de la Instalación Certificada: 26483033-10910IIIE00002

### Datos del instalador electricista habilitado

Apellido: HIDALGO Nombre: SEBASTIAN GABRIEL

CUIL: 20264830339 Registro N°: 26483033-10910

Calle: JUAN DEL CAMPILLO

**N**°: 911 Piso: 1 Dpto.: C Código postal: 5000

Localidad: CORDOBA

# Datos del propietario de la instalación / solicitante del certificado

Apellido y nombre/razón social: IVANA ALEJANDRA SALVAY CUIL/CUIT: 27182454163

Calle: SANTA ROSA 152

N°: Piso: Dpto.: Código postal: 5987

Localidad: COLONIA ALMADA

# Datos del inmueble para el que se extiende el certificado

Calle: MANZANA 138 LOTE 5

Dpto.: S/N Código postal: 5111 N°: S/N Piso: S/N

Página 1 de 4

# Ley N° 10281

Seguridad Eléctrica para la Provincia de Córdoba

# CERTIFICADO DE INSTALACIÓN ELÉCTRICA **APTA**

INSTALACIONES EXISTENTES, INSTALACIONES EXISTENTES DE USUARIOS QUE INTERNAMENTE GENEREN SU PROPIA ENERGÍA ELÉCTRICA Y SE VINCULEN A LA RED DE DISTRIBUCIÓN E INSTALACIONES DE USO CIRCUNSTANCIAL Y DE CARÁCTER PROVISORIO ,EN BAJA TENSIÓN Y CON POTENCIA MÁXIMA NO MAYOR A DIEZ KILOWATT (10 kW).



Localidad: RIO CEBALLOS

Identificación Catastral:

Número de registro de instalación ante colegio:

# Tipo de instalación certificada

INST. DEL USUARIO Y PUNTO DE CONEX. Y MEDIC.

INSTALACIÓN PARA SUMINISTRO TRANSITORIO

FINALIDAD: INSTALACIÓN DOMICILIARIA

TENSIÓN NOMINAL DE ALIMENTACIÓN EN VOLT

POTENCIA MÁXIMA EN KILOWATT (kW): 3

(V): 220

### Condiciones verificadas

- a) SE VERIFICA LA CORRECTA INSTALACIÓN Y CARACTERÍSTICAS DEL TABLERO PRINCIPAL DEL USUARIO.
- b) SE VERIFICA LA CORRECTA INSTALACIÓN DEL SISTEMA DE PUESTA A TIERRA DE PROTECCIÓN DEL USUARIO.
- c) SE VERIFICA LA CORRECTA INSTALACIÓN DEL INTERRUPTOR AUTOMÁTICO DE MANIOBRA CON PROTECCIÓN CONTRA SOBRECARGA Y CORTOCIRCUITO PARA CADA LÍNEA O CIRCUITO ELÉCTRICO DE LA INSTALACIÓN (1).
- d) SE VERIFICA LA CORRECTA INSTALACIÓN DEL/LOS INTERRUPTOR/ES AUTOMÁTICO/S POR CORRIENTE DIFERENCIAL DE FUGA (2).
- e) LOS MATERIALES Y ELEMENTOS QUE CONFORMAN LOS SISTEMAS PRECEDENTEMENTE ENUMERADOS RESPONDEN A LAS NORMAS IRAM O IEC APLICABLES Y SE AJUSTAN A LA RESOLUCIÓN MP-SC Nº 171/2016, COMP., MODIF. O REEMP., DE SER EXIGIBLE.
- f) SE VERIFICA CONTINUIDAD EN EL SISTEMA DE PUESTA A TIERRA DE PROTECCIÓN DEL USUARIO.
- g) SE VERIFICA LA CORRECTA INSTALACIÓN DE LAS CANALIZACIONES, CONDUCTORES, TOMA CORRIENTES Y BOCAS EN GENERAL (3).
- h) EL PUNTO DE CONEXIÓN Y MEDICIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA DE LA INSTALACIÓN CERTIFICADA CUMPLE LOS ESTÁNDARES PARA LOS MATERIALES, ELEMENTOS, EQUIPOS ELÉCTRICOS Y EJECUCIÓN, CONFORME A LAS PRESCRIPCIONES DE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS APLICABLES, EN LO RELATIVO A SU CONSTRUCCIÓN, CONDICIONES Y ESTADO, VERIFICABLES EN FORMA PREVIA AL OTORGAMIENTO DEL SERVICIO.

### Descripción de la instalación certificada (Memoria descriptiva)

Página 2 de 4

Ley N° 10281 Seguridad Eléctrica para la Provincia de Córdoba

# CERTIFICADO DE INSTALACIÓN ELÉCTRICA **APTA**

INSTALACIONES EXISTENTES, INSTALACIONES EXISTENTES DE USUARIOS QUE INTERNAMENTE GENEREN SU PROPIA ENERGÍA ELÉCTRICA Y SE VINCULEN A LA RED DE DISTRIBUCIÓN E INSTALACIONES DE USO CIRCUNSTANCIAL Y DE CARÁCTER PROVISORIO, EN BAJA TENSIÓN Y CON POTENCIA MÁXIMA NO MAYOR A DIEZ KILOWATT (10 kW).

# Listado de materiales

Nombre	Cantidad	Marca	Modelo
KIT ACOMETIDA	1		
GABINETE PVC	1		
INTERRUPTOR DIFERENCIAL	1		
LLAVE TERMOMAGNÉTICA	1		
CONDUCTOR UNIPOLAR	1		
CONDUCTOR UNIPOLAR	1		
CONDUCTOR UNIPOLAR	1		
JABALINA	1		
TOMACABLE	1		
CAJA INSPECCION	1		
TOMACORRIENTES	1		

# Documentación requerida

Tipo documentación	Nombre archivo	Tipo archivo
DESCRIPCIÓN DE LA INSTALACIÓN CERTIFICADA	DESCRIPCIONINSTALACION1.PDF	APPLICATION/PD F
DESCRIPCIÓN DE LA INSTALACIÓN CERTIFICADA	DESCRIPCIONINSTALACION2.PDF	APPLICATION/PD F
ESQUEMA UNIFILAR DEL/DE LOS TABLERO/S DE LA INSTALACIÓN CERTIFICADA	ESQUEMAUNIFILAR.PDF	APPLICATION/PD F
VISTA EN PLANTA DE LA INSTALACIÓN CERTIFICADA	VISTAENPLANTA.PDF	APPLICATION/PD F
MATERIALES DE LA INSTALACIÓN CERTIFICADA	LISTADO-DE-MATERIALES.PDF	APPLICATION/PD F
FOTOGRAFÍAS DE LA INSTALACIÓN CERTIFICADA	GRUPODEFOTOS.PDF	APPLICATION/PD F

Ley N° 10281 Seguridad Eléctrica para la Provincia de Córdoba

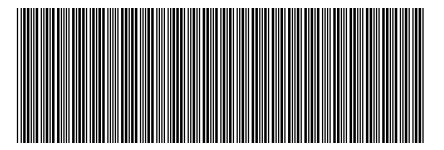
# CERTIFICADO DE INSTALACIÓN ELÉCTRICA **APTA**

INSTALACIONES EXISTENTES, INSTALACIONES EXISTENTES DE USUARIOS QUE INTERNAMENTE GENEREN SU PROPIA ENERGÍA ELÉCTRICA Y SE VINCULEN A LA RED DE DISTRIBUCIÓN E INSTALACIONES DE USO CIRCUNSTANCIAL Y DE CARÁCTER PROVISORIO, EN BAJA TENSIÓN Y CON POTENCIA MÁXIMA NO MAYOR A DIEZ KILOWATT (10 kW).



### **Observaciones:**





Firma y sello del Instalador Electricista Habilitado Firma y aclaración del Usuario/Solicitante

NOTA: La firma del presente Certificado de Instalación Eléctrica Apta por parte del Instalador Electricista Habilitado verifica y certifica el cumplimiento de las Resoluciones Generales ERSeP Nº 49/2016 y Nº 08/2017.